

GESTIONE DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE

D. LGS. 116/08 - DIRETTIVA 2006/7/CE del 15/02/2006 - G.U. N° 119 del 24/05/2010 SUPP.ORD. N° 97

Comuni di BERNALDA, PISTICCI, SCANZANO J.CO, POLICORO, ROTONDELLA, NOVA SIRI

Tipo di campionamento	Punto di campionamento	Comune	Data	Ora	Tem. Aria °C	Tem. Acqua °C	Direzione vento	Intensità Vento	Stato del mare	Direzione prov. onde	Altezza Onde (m)	Intensità corrente (m/s)	Direzione corrente	Condizioni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	064 - FOCE BRADANO - 1000 m. MARGINE NORD	BERNALDA	12/06/2017	09:45	22	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	065 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE NORD		12/06/2017	10:05	22	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	033 - FOCE BRADANO - 150 m. MARGINE SUD		12/06/2017	10:25	22	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	5	0
R	048 - FOCE BRADANO - 1800 m. MARGINE SUD		12/06/2017	10:55	22	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	002 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE NORD		12/06/2017	11:25	23	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	003 - IDROVORA DI METAPONTO - 50 m. MARGINE SUD		12/06/2017	11:45	23	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	1
R	004 - METAPONTO LIDO		12/06/2017	12:05	23	23	NE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	049 - FOCE BASENTO - 2000 m. MARGINE NORD		12/06/2017	12:25	24	24	NE	DEBOLE	MOSSO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	034 - FOCE BASENTO - 300 m. MARGINE NORD		12/06/2017	12:50	24	24	NE	DEBOLE	MOSSO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	2	2
R	050 - FOCE BASENTO - 450 m. MARGINE SUD	PISTICCI	13/06/2017	10:00	22	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	38	4
R	036 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE NORD		13/06/2017	10:30	22	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	3	3
R	037 - IDROVORA DI CASELLO 48 - 50 m. MARGINE SUD		13/06/2017	10:45	22	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	2	2
R	008 - CASELLO 48 LIDO		13/06/2017	11:00	23	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	010 - SAN BASILIO LIDO		13/06/2017	11:15	23	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	038 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE NORD		13/06/2017	11:30	23	23	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	15	1
R	039 - FOCE CAVONE - 150 m. MARGINE SUD	SCANZANO J.CO	13/06/2017	12:00	24	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	051 - FOCE CAVONE - 2000 m. MARGINE SUD		13/06/2017	12:20	24	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	052 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE NORD		13/06/2017	12:50	25	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	9	0
R	053 - IDROVORA DI SCANZANO - 100 m. MARGINE SUD		13/06/2017	13:05	25	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	15	1
R	040 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE NORD		13/06/2017	13:35	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	10	1
R	041 - CANALE BUFALORIA - 100 m. MARGINE SUD		13/06/2017	14:00	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	11	1
R	042 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE NORD		13/06/2017	14:30	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.05	0.02	315	ASSENTE	ASSENTE	11	2
R	043 - FOCE AGRI - 250 m. MARGINE SUD	POLICORO	14/06/2017	14:35	36	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	054 - FOCE AGRI - 1500 m. MARGINE SUD		14/06/2017	14:15	36	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	044 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE NORD		14/06/2017	13:45	34	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	4	2
R	045 - IDROVORA DI TORRE MOZZA - 150 m. MARGINE SUD		14/06/2017	13:30	34	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	20	13

GESTIONE DELLE ACQUE DI BALNEAZIONE

D. LGS. 116/08 - DIRETTIVA 2006/7/CE del 15/02/2006 - G.U. N° 119 del 24/05/2010 SUPP.ORD. N° 97

Comuni di BERNALDA, PISTICCI, SCANZANO J.CO, POLICORO, ROTONDELLA, NOVA SIRI

Tipo di campionamento	Punto di campionamento	Comune	Data	Ora	Tem. Aria °C	Tem. Acqua °C	Direzione vento	Intensità Vento	Stato del mare	Direzione prov. onde	Altezza Onde (m)	Intensità corrente (m/s)	Direzione corrente	Condizioni meteo	Copertura cielo	Escherichia coli	Enterococchi intestinali
R	022 - POLICORO LIDO - LATO NORD	POLICORO	14/06/2017	13:00	32	25	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	024 - POLICORO LIDO - LATO SUD		14/06/2017	12:45	32	24	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	055 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE NORD		14/06/2017	12:20	30	24	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	15	2
R	056 - IDROVORA DEL CONCIO - 50 m. MARGINE SUD		14/06/2017	12:00	30	24	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	057 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE NORD		14/06/2017	11:30	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	058 - CANALE SCOLMATORE - 50 m. MARGINE SUD		14/06/2017	11:20	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	059 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE NORD		14/06/2017	10:50	28	23	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0
R	060 - FOCE SINNI - 250 m. MARGINE SUD	ROTONDELLA	12/06/2017	13:15	25	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	1	1
R	061 - FOCE SINNI - 800 m. MARGINE SUD		12/06/2017	13:40	25	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	062 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE NORD		12/06/2017	14:10	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	6	0
R	063 - FOSSO DELLA RIVOLTA - 50 m. MARGINE SUD		12/06/2017	14:25	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	1	0
R	026 - ROTONDELLA LIDO		12/06/2017	14:45	26	24	SE	DEBOLE	CALMO	SE	0.02	0.02	292	ASSENTE	ASSENTE	3	0
R	046 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE NORD	NOVA SIRI	14/06/2017	10:10	26	22	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	5	0
R	047 - IDROVORA DI NOVA SIRI - 150 m. MARGINE SUD		14/06/2017	10:00	26	22	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	19	1
R	031 - NOVA SIRI LIDO		14/06/2017	09:30	26	22	SE	DEBOLE	CALMO	E	0.05	0.02	270	ASSENTE	ASSENTE	0	0

Parametri	Valore limite (*)	Metodi di rif. dell'analisi
Enterococchi intestinali espressi in ufc/100 ml	200 (*)	ISO 7899-1 o ISO 7899-2
Escherichia coli espressa in ufc/100 ml	500 (*)	ISO 9308-3 o ISO 9308-1

(*) Valore limite per un singolo

campione di acque marine

(UFC / 100 ml)